Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/721,735

Examiner

Michael H. Caley

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, SEUNG HOON
Art Unit

2871

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							l		L			
<u> </u>		Date										
Cla		H	_			Jate	=		_	$\dashv$		
_	Original	10/26/06										
Final	į	/26		l								
_	Õ	우										
	1	7 7 7				Г		Ι	<del>                                     </del>	Н		
	2	1										
	3	1	_	_		<u> </u>						
	1 2 3 4 5 6	٧				_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	5	.1	<u> </u>			<u> </u>				Н		
	7	1	_			<del> </del> -						
		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	<del> </del>		_	$\vdash$	_	H	$\vdash$	Н		
	8 9	V		_		$\vdash$			$\vdash$	Н		
	10 11	1				$\vdash$			Г	П		
	11	1										
	12	1										
	12 13 14 15 16 17 18 19	1				<u> </u>			<u>_</u>			
	14	٧	_			ļ	ļ	_	<u> </u>			
	15	V				<u> </u>	<u> </u>		_			
	17	J	<u> </u>			<del> </del>	ļ		_	Н		
	18	J		$\vdash$		├─	-		⊢	H		
	19	Ì					├─	-	$\vdash$	Н		
	20	1							Н	Н		
	21	1							Г			
	20 21 22 23	٧										
	23	1										
	24	٧				<u> </u>			_	Щ		
	24 25 26	V				<u> </u>	_	_	<u> </u>			
	27	<u> </u>		_		$\vdash$	_		$\vdash$			
	28	1	<u> </u>				-		┝	$\vdash$		
	29	i			_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	H		
	27 28 29 30	1								H		
	31	1								П		
	32 33	1										
	33	1										
	34	1					<u> </u>		<u> </u>	Щ		
	35 36	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					_	H	<u> </u>	Н		
	37	J		_			_		-	Н		
	38	7			_	-	-		┝	Н		
	39	<del>  `</del>	_				$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н		
	40									H		
	41											
	42	匚										
	43		_					Ц		Ш		
	44	<u> </u>	<u> </u>	-		L	_	<u> </u>	_	Ш		
	45			H		H	_	$\vdash$	_	$\vdash \dashv$		
	46 47	-			_	$\vdash$	_	-	<u> </u>	Н		
	48			-	-	H	_	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	49				_	-			$\vdash$	Н		
	50					<u> </u>	<del>                                     </del>	H	╁─	Н		

Cla	im					Date	<del></del>				] [	Cla	im			_	_	Date	•			
	_	<b>"</b>									ĺĺ		_									
₹	Original	10/26/06									Ιİ	<del>-</del>	Original									
<u> </u>	į	126								İ		Final	iĝi									İ
-	ō	은										-	ō									
	4	1				_	H	<u> </u>		├—	-			$\vdash$	_	_	_		-		-	-
	1							_	<u> </u>	_			51			_			$\Box$			
	2	1						_					52									$\Box$
	3	٧											53									
	4	1									l		54									
	5												55									
	6	1									l		56									
	7	1									1 [		57									
	8	1											58					,				
	9	1								$\vdash$	1 1		59								$\neg$	
	10	1				_			Н	$\vdash$	1 1		60									
	11	1	$\vdash$			_	$\vdash$			$\vdash$			61		$\neg$	-					$\neg$	$\overline{}$
	12	1	$\vdash$			_		_		$\vdash$	l 1		62			-			-		$\dashv$	
	13	1	$\vdash$			_			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		63						_		$\dashv$	
		1						_	<u> </u>				64	$\vdash$	_						_	
	14						_		$\vdash$	-	-		64	$\vdash$	_						_	
	15	1							_	ļ			65		_	_					_	
	16	1				_			_				66									
	17	V											67									
	18	٧											68									
	19	1											69			i						
	20	1											70									
	21	1											71									
	22	1											72									
	23	1									lſ		73									
	24	1											74									
	25	1									1 1		75									_
	26	1								$\vdash$	1 1		76			_						
	27									_	li		77						_			
	28	1								_	l t		78							_	$\dashv$	-
	29	1				_				$\vdash$			79									<u> </u>
_	30	1								$\vdash$	i t	$\neg \neg$	80		$\neg$	_						
	31	1	$\neg$								1 1		81	_				-				
	32	1								$\vdash$			82									
	33	1					$\vdash$				1 1		83	H								
	34	7	$\vdash$					_	-	$\vdash$			84	-						_	-	
	35	V					$\vdash$		$\vdash$	┢╌	1 1		85	$\vdash$								
	36	1						_	$\vdash$	$\vdash$	H		86	$\dashv$								
_	37	1		_				_	-	$\vdash$			87								-	
	38	1	$\vdash$		_	-	-		$\vdash$	┝╌			88	$\vdash$	-				-	_		
	39	<del>  '-</del>	$\neg$				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┨		89	$\vdash$	_				_	-	$\dashv$	
	40	-								$\vdash$	H		90	$\vdash$	-						$\vdash$	
	41	$\vdash$					-	_	$\vdash$	├	}		91						_			
	42	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	_	$\vdash$				92	Н	_				-		_	
	43	$\vdash$	$\dashv$	_				_	$\vdash$	$\vdash$	}		93						_	_		
	44	$\vdash$	$\vdash$					-	$\vdash$	$\vdash$			94	$\vdash$	-				$\vdash$			
	45	$\vdash$		-			$\vdash$		$\vdash$	├~			95	Н				$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	46		$\vdash$			Н	$\vdash$	-	$\vdash$		}		96	$\vdash$	-			H			$\vdash$	
	47			-		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	├			97	$\vdash \vdash$	-			-	$\vdash$	_		
_	48		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	├			98	Н				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	49	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		<u> </u>	$\vdash$			99	$\vdash$				$\vdash$			$\vdash$	-
_	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-			-	$\vdash$	}		100	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$			
	JU	Ц	نـــا	ш			L.		L		ı L		100					L				

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	aim	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149				Γ-								
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	교	in a										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	년	rig		ĺ								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104										
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105									П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106						_	_			
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107										
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108						$\vdash$				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109										
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110		_								
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		$\vdash$		-					П	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112									П	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									П	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		<u> </u>							П	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		<del>                                     </del>							П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		<b> </b>							П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_		_			$\vdash$			П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118						_	_		П	
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119		<b></b>				$\vdash$		Г		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120					_				П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121						<del>                                     </del>			П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122									Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123									П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124									П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125					$\vdash$					
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126			-						П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
140		139										
141		140										
142 143 144 145 146 147 148 149		141										
144 145 146 147 148 149		142										
145 146 147 148 149 149					$L^-$							
146												
146												
147 148 149		146			$L^-$	Ĺ						
148 149	$L^-$	147										
149	Γ	148								Γ		
		149										
		150										